



خلاصه مقالات

همایش آزمایشگاه و بالین
آزمایشگاه و طب داخلی

ایجا



۲۱ تا ۲۴ دی ماه ۱۳۸۵ - تهران
محل دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی

استراتژی های افزایش کیفیت آزمایشگاههای تشخیص میکروب شناسی بالینی

عزت نوری زاده^۱، دکتر بهروز شکوهی^۲

۱ - هیات علمی دانشگاه محقق اردبیلی، دانشکده علوم، گروه میکروبیولوژی

۲ - استادیار دانشگاه علوم پزشکی اردبیل، گروه پاتولوژی

مقدمه و هدف

امروزه با پیشرفت علوم پزشکی و نانو بیوتکنولوژی، تشخیص آزمایشگاهی جایگاه ویژه ای دارد به عقیده صاحب نظران و متخصصین، بررسی های اپیدمیولوژی و بهداشتی، بدون آزمایشگاههای مجهز و پیشرفته امری است غیر ممکن. ارتقای کیفیت آزمایشگاهها بدون ارتباطات، بررسی و تحقیق اساسی و جمع آوری اطلاعات نوین کاربردی امکان پذیر نیست. با توجه به این مهم هدف از این تحقیق ارائه راهکارهای کاربردی برای افزایش کیفیت آزمایشگاههای تشخیصی میکروب شناسی بالینی می باشد.

روش تحقیق

در این تحقیق ابزار جمع آوری اطلاعات، نتایج مطالعات مراکز بین المللی فعال در زمینه ارتقاء کیفیت، همایش های ملی و بین المللی بیوتکنولوژی استفاده شده است. همچنین در این پژوهش از نتایج گرد همایی های منطقه ای و بین المللی به منظور توسعه ارتقاء کیفیت و گزارش پروژه توانمند سازی در ایران در سطح گسترده تر بهره مند شده است و برای مطالعه و باز نگری منابع، وسایل و ابزارهایی از قبیل کارت ایندکس، نشریات ایندکس مدیکوس به کار برده شده است.

بحث و نتیجه

باید قیل از هر چیز چشم انداز توسعه ارتقاء کیفیت آزمایشگاههای تشخیصی میکروب شناسی بالینی را در ایران روشن کنیم. نظر به اهمیت فوق العاده افزایش کیفیت و کارایی آزمایشگاهها، پیشرفت روز افزون آن و کاربرد های بالقوه و بالفعل آن در عرصه های مختلف علوم پزشکی، انتظار رشد و توسعه ارتقاء کیفیت در کشور ایران انتظار قابل توجهی است. برای رسیدن به این اهداف باید متخصصین ذی ربط فعالیت های علمی و عملی خود را از نظر کیفی ارتقاء داده و با استانداردهای علمی بین المللی تطبیق دهند. تعرفه خدمات آزمایشگاهی ایران با سایر کشورهای منطقه و جهان مقایسه شوند. راه اندازی سیستم تأیید عملکرد روش های آزمایشگاهی (method validation)، ایجاد جایگاه مناسب برای کنترل کیفی در کشور و ارج نهادن به قوانین و مقررات مربوط به آن، برخورد قاطعانه با افراد یا مراکزی که از قوانین کنترل کیفی سرپیچی می نمایند و برای عملی شدن این امر استفاده از ابزارهایی مانند جریمه های سنگین و نظایر آنها. این قبیل روش های کاربردی و مؤثر به نظر می آید.

کلمات کلیدی: افزایش کیفیت، تشخیص طبی، میکروب شناسی بالینی